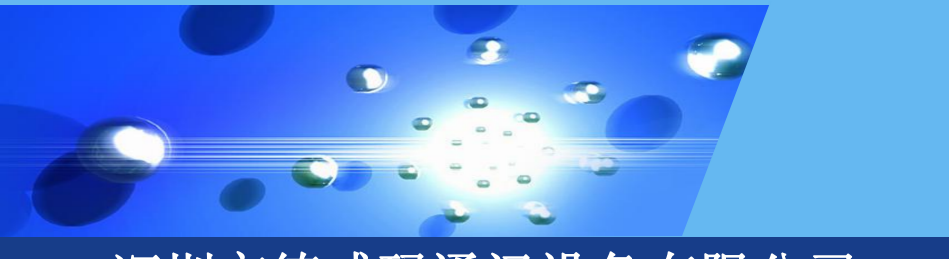
专业的RF研发机构



深圳市德威玛通讯设备有限公司

天线测试报告

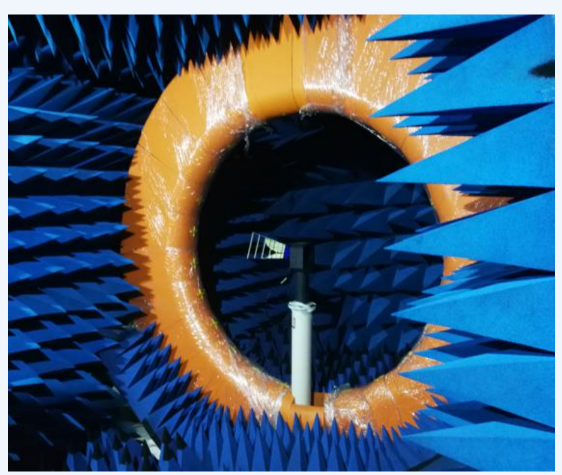
项目信息

2 项目:CF613

3 频段: BT(2.4GHz~2.5GHz)

4 备注:

测试仪器设备



A 24-probe microwave chamber



R&S CMW500



Agilent E5515C



Agilent Technologies E5071B

天线项目设计调试说明

工作 频段

BT:2400~2500MHz

测试 工程师

版本

DWM-V1.0

整机外观图





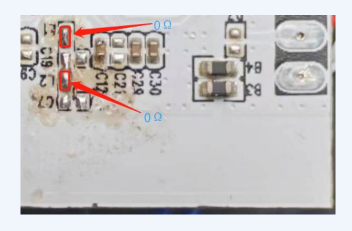


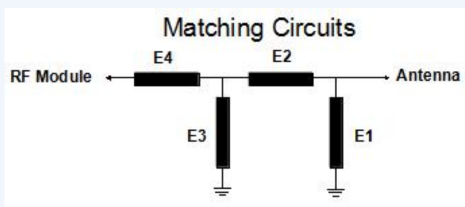
- 1.BT天线形式:IFA天线
- 2.BT天线匹配电路: 有更改。

天线环境处理

按天线原有状态测试, 未增加其他辅料

BT天线匹配电路说明

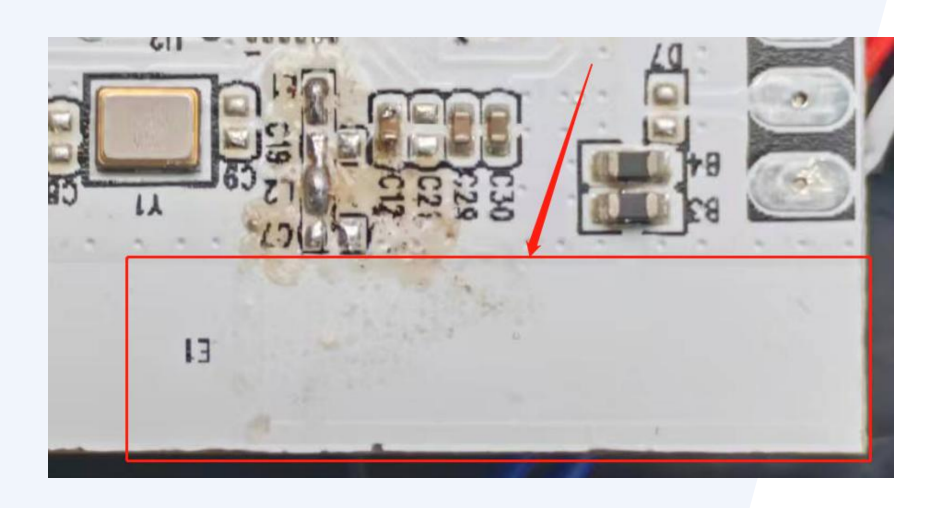




Element	Value	Vender
E1(0201)	NC	
E2(0201)	0Ω	
E3(0201)	NC	
E4(0201)	0Ω	

BT天线匹配电路有做变更

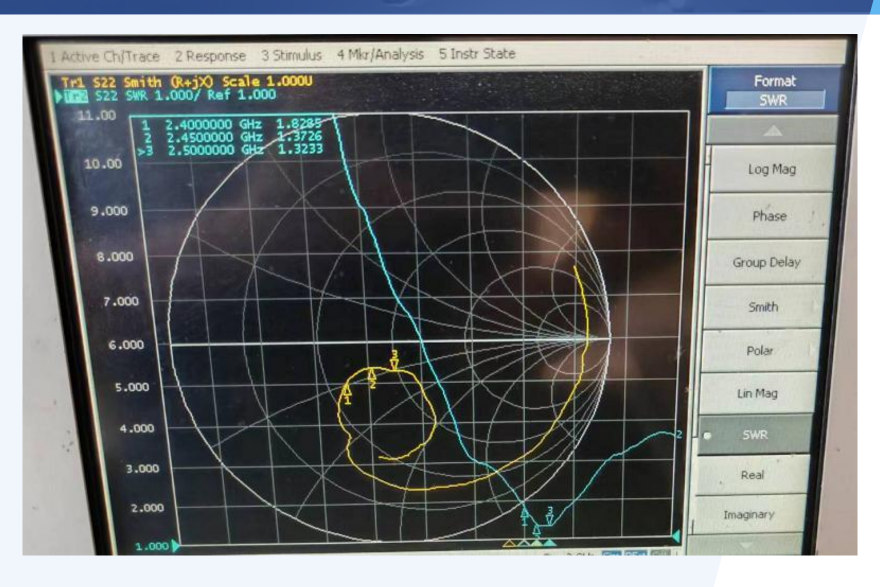
BT天线(板载)位置



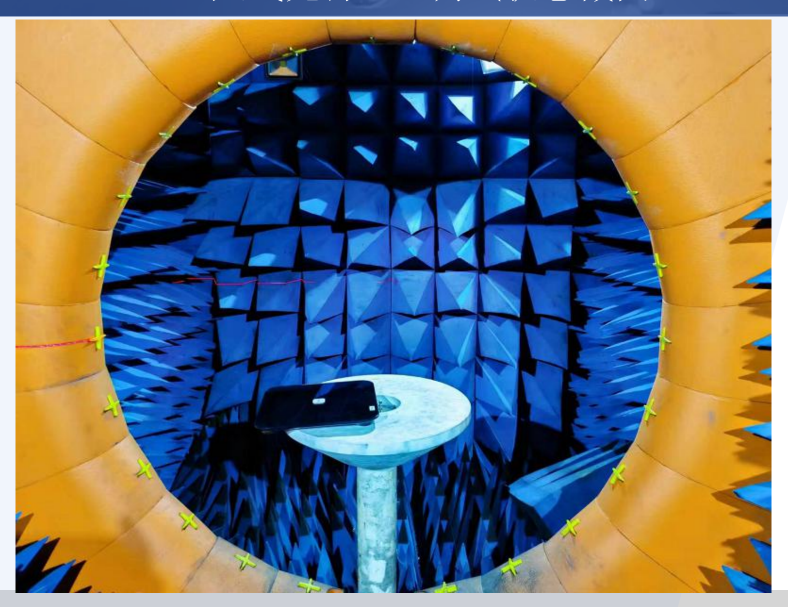
BT天线无源(电路传输参数)测试状态截图



BT天线电路传输参数(SWR+Smith)截图



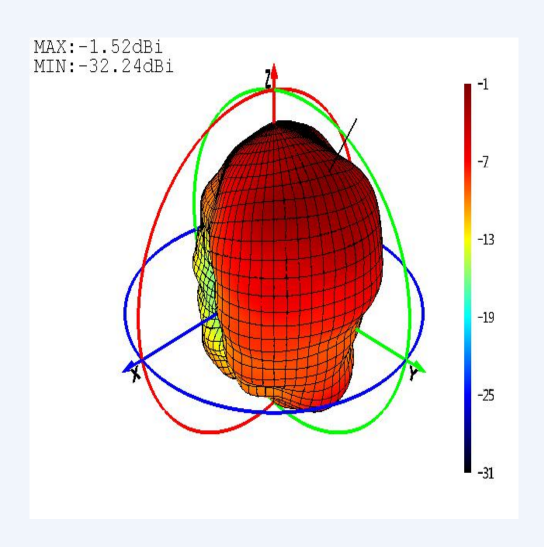
BT天线无源OTA测试状态截图



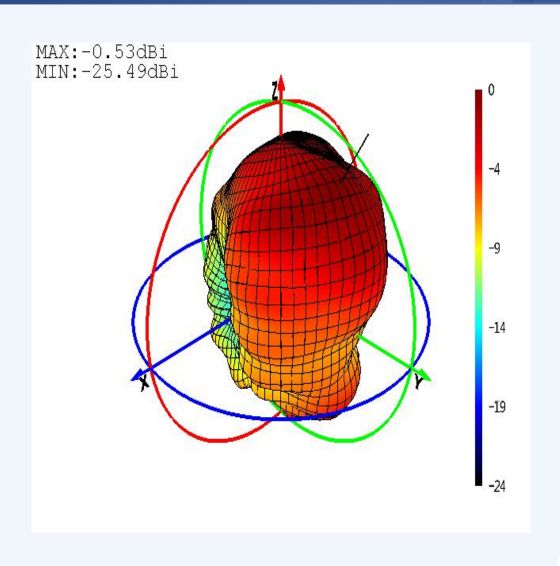
BT天线增益和效率

Gain&Efficiency&PhaseCenter 增益、效率和相位中心					
Frequency 频率(MHz)	Gain 增益(dBi)	MinGain 最小增益	Efficiency 效率(dB)	Efficiency 效率(%)	
2400.00	-1.52	-32.24	-6.66	21.56	
2410.00	-1.23	-30.59	-6.65	21.65	
2420.00	-0.90	-29.58	-6.62	21.76	
2430.00	-0.50	-28.17	-7.38	18.28	
2440.00	-0.72	-26.92	-6.38	23.00	
2450.00	-0.53	-25.49	-6.29	23.51	
2460.00	-0.75	-24.49	-5.30	29.52	
2470.00	-0.67	-24.03	-4.91	32.26	
2480.00	-0.85	-25.03	-4.77	33.37	
2490.00	-0.93	-27.06	-4.96	31.88	
2500.00	-1.13	-28.25	-5.78	26.44	

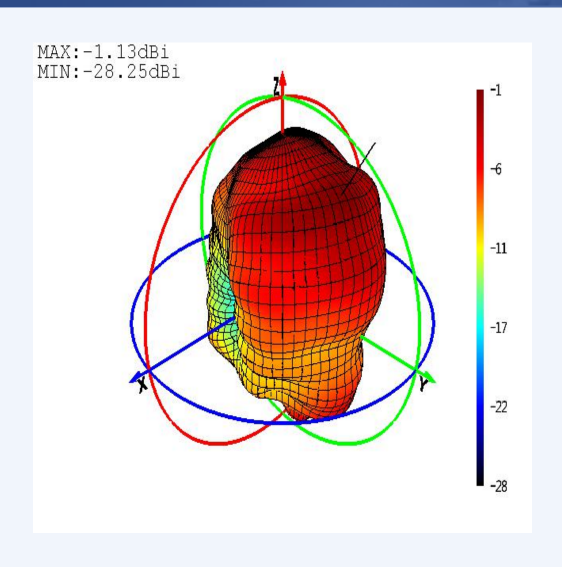
BT天线方向图(2400MHz)



BT天线方向图(2450MHz)



BT天线方向图(2500MHz)



專業的RF研發機構



公司地址:深圳市宝安23区创业二路友谊大厦1栋3楼(地铁洪浪北B出口平安银行后面)